

PRECAUCION: LEA Y ENTIENDA TODAS LAS INSTRUCCIONES.

Falta de seguir todas las instrucciones enumeradas abajo, puede resultar en una descarga eléctrica, fuego y/o daños serios a su persona.

PRECAUCION:

PRODUCTO ELÉCTRICO. Manténgalo alejado de los niños. No está recomendado para niños de menos de 3 años de edad. Como con todos los productos eléctricos, se deben observar todas las precauciones durante el uso para prevenir una descarga eléctrica. Si el cordón eléctrico está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas debidamente capacitadas para evitar el peligro.

Nota para adultos: Examine periódicamente este producto por si hay daños en el cordón, la cubierta u otras partes que pudieran causar incendios, electrocución o lesiones. Si el producto está dañado, no lo use.

PELIGRO – Para evitar la electrocución, no lo sumerja en agua; límpielo con un paño húmedo. Sumergir este producto puede resultar en electrocución.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD:

CUANDO USE PRODUCTOS ELÉCTRICOS, SIEMPRE DEBE SEGUIR PRECAUCIONES BÁSICAS, INCLUYENDO LAS SIGUIENTES:

LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- 1. Este es un producto eléctrico no un juguete. Para evitar el riesgo de fuego, quemaduras, daños personales y descarga eléctrica, no se debe de jugar con este producto y manténgalo fuera del alcance de niños pequeños.
- 2. No use este producto al aire libre al menos que este marcado para el uso interno y externo. Cuando productos son usados al aire libre, conéctelo a un interruptor de tierra (GFCI). Si uno no está disponible, contacte a un electricista calificado para instalar uno.
- 3. Este producto no esta diseñado para el uso permanente.
- 4. No lo monte o coloque cerca de calentadores eléctricos o de gas, chimeneas, candelas u otras fuentes de calor similares.
- 5. No asegure el cable del producto con grapas o clavos o lo coloque sobre anzuelos afilados.
- 6. No deje que lámparas descansen encima del cable de potencia o cualquier otro alambre.
- 7. Desenchufe el producto cuando salga de su casa, cuando se valla a dormir o si lo va a dejar desatendido.
- 8. No utilice este producto de una manera inadecuada.
- No cuelgue decoraciones u otros objetos del cable, alambres o secuencia de luces.
- 10. No cierre puertas o ventanas sobre el producto, el cable o alambres, cables de extensión, pues puede dañar la insulación de los alambres.
- 11. No cubra el producto con tela, papel u otro material que no sea parte del producto cuando lo este usando.
- 12. No coloque el producto sobre alfombras, contra muebles u otro tipo de tela cuando lo este usando.
- 13. Lea y siga todas las instrucciones que están en el producto o incluidas con el producto.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO

EXTERNO INSTRUCCIONES

- Cuando el producto se usa en un árbol vivo, el árbol debe estar bien mantenido y fresco. No lo use en árboles vivos cuyas agujas están carmelitas o se rompen con facilidad. Mantenga el soporte del árbol lleno de agua.
- 2. Si el producto se usa en un árbol, el árbol debe estar bien asegurado y estable.
- 3. Antes de usarlo, sea nuevo o no, inspeccione cuidadosamente el producto. Descarte cualquier producto que tenga el cordón eléctrico o el aislamiento cortado, dañado o roído, rajaduras en las bases de las bombillas u otros componentes, conexiones sueltas o alambres de cobre expuestos.
- 4. Cuando guarde el producto, remuévalo con cuidado del lugar donde está colocado, incluyendo árboles, ramas o arbustos, para evitar cualquier fuerza o tensión sobre los conductores eléctricos, las conexiones y los alambres.
- Cuando no se use, guárdelo con cuidado en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

¡Felicitaciones! Usted es el orgulloso dueño de un Gemmy Airblown® Inflable. Por favor lea todas las direcciones cuidadosamente antes de usar su Gemmy Airblown® Inflable.

CONTENIDO

Airblown® Inflable
De suministro de energía UL Entrada: 100-120V ~ 50/60Hz 1 pieza
Salida: 12.0V --- 1500mA

6

Correas Estacas 4 piezas 6 piezas

INSTRUCCIONES GENERALES

- 1. Retire todo el contenido del paquete.
- 2. Retire todas las ataduras plásticas y etiquetas. Estas son parte del paquete y deben ser desechadas.
- 3. Conecte el adaptador al ventilador y enchufe el adaptador en un tomacorriente.
- 4. El ventilador comenzará a expulsar el aire inmediatamente.
- 5. Cierre el cierre ubicado cerca de la base del Airblown®. Este se inflará completamente.
- 6. Usando los aros ubicados en la parte de abajo del Airblown®, enrosque las estacas hacia el suelo.
- 7. Amarre las correas al Airblown®
- 8. Amarre las correas a las clavijas hasta que quede ajustado.
- 9. Su Airblown® tiene en la base una bolsa de peso sellada. Ajuste la bolsa de peso para colocar su Airblown® como más lo desea.
- 10. Para desinflar, desenchufe el adaptador. Para desinflarlo más rápidamente, abra el cierre déspues de desenchufar el adaptador. No desenchufe el adaptador tirando el cable.

Esta unidad esta correctamente orientada en la posición vertical para que pueda ser montada en el suelo directamente.

ADVERTENCIA

Retire todas las ataduras de plástico. Estas son parte del paquete y deben ser desechadas.

Para el Uso Interno y Externo.

Este producto no es un juguete y debe ser usado solo con fines decorativos.

GUIA PARA RESOLVER PROBLEMAS

Si su Airblown® Inflable no se está inflando, puede ser porque:

- 1. La fuente de poder está dañada o el cable puede estar desenchufado.
- 2. El cierre puede no estar cerrado completamente, sellando el Airblown® Inflable y previniendo el escape de aire.

 3. Algo puede estar bloqueando la entrada de aire al ventilador.

NOTA: UNA VEZ QUE EL VENTILADOR ESTE DESENCHUFADO Y PARA DE SOPLAR AIRE, su Airblown® Inflable SE PUEDE DESINFLAR.

Las luces de su Globo de Nieve en Miniatura son de tipo LED y están diseñadas para durar por más largo tiempo que los bombillos tradicionales. Estas luces LEDs no se pueden reemplazar.

PREGUNTAS MAS COMUNES (FAQ's)

1. ¿Puedo operar mi Airblown® Inflable continuamente? Si, usted puede dejar prendido su Airblown® Inflable durante el día y la noche. Nosotros recomendamos que lo apague cuando no esté en la área inmediata o cuando se valla a dormir. De otra manera, el Airblown® Inflable está diseñado a operar continuamente como usted lo desee.

2. ¿Que pasa si mi Airblown® Inflable se rasga? Rasguños en el Airblown® Inflable se pueden coser a mano (no se necesita un hilo especial) o taparse con cinta adhesiva transparente.

3. ¿Como puedo limpiar mi Airblown® Inflable? Límpielo con un trapo húmedo y deje que se seque antes de almacenar. Use un detergente suave si es necesario.

4. ¿Cuando desenchufo mi Airblown® Inflable, se desinfla. ¿Por qué pasa esto? Su Airblown® Inflable no se mantendrá inflado si no está enchufado y el ventilador está soplando aire.

- 5. ¿Cuanta electricidad consume un Airblown® Inflable? . Éstos consumen la misma cantidad de electricidad que un juego de luces navideñas para árbolitos de navidad.
- 6. ¿Cual es la mejor manera de almacenar mi Airblown® Inflable? Almacenelo seco en una bolsa, caja u otro envase de almacenaje y guárdelo en un lugar seco y fresco.
- 7. ¿Por qué hay un retraso después de conectar el adaptador? Esta es una característica de protección incorporada en estos adaptadores para proteger su circuito eléctrico y el producto. Una demora de 2-3 segundos al encenderlo es normal.

ADVERTENCIA

Este dispositivo cumple con la Sección 15 de las Normas FCC. La operación queda sujeta a las siguientes dos condiciones: 1) este dispositivo no debe provocar interferencia dañina, y 2) este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida incluyendo la interferencia que podría causar una operación no

PRECAUCION: Los cambios o modificaciones que no se hallen expresamente aprobadas por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para la operación del equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital clase B, conforme a la parte 15 de la Normas FCC. Estos límites están diseñados a suministrar una protección razonable contra la interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de frecuencia de radio, y, si no está instalado y no se utiliza conforme a estas directivas, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no existe garantía respecto a que no se produzca interferencia en una instalación determinada. Si este equipo provoca interferencia dañina a la recepción de la radio o televisión, la cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se incentiva

al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o varias de las siguientes medidas:

• Redireccionar o colocar la antena de recepción en un sitio

- diferente.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un enchufe en un circuito distinto del que aloja al receptor.
- Consultar al comerciante o a un técnico de televisores/ radios experto a solicitar ayuda.

IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Cuando se usan productos eléctricos, siempre deben tomarse precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

1. LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.

- 2. Lea y siga todas las instrucciones escritas en el producto o provistas con el producto.
- 3. No use una extensión.
- 4. Usar como referencia el Código Eléctrico Nacional, ANSI/NFPA 70, específicamente para la instalación de alambrados y la distancia entre conductores eléctricos.
- 5. No se instale o use a menos de 10 pies de una alberca.
- 6. No se use en un baño.
- 7. La instalación y las conexiones eléctricas debe(n) hacerlas persona(s) calificada(s), de acuerdo con los códigos y estándares aplicables, incluyendo la construcción contra incendios.
- 8. ADVERTENCIA: Peligro de electrocución. Cuando se use en el exterior, instale sólo en un tomacorriente cubierto clase A protegido por un circuito de seguridad (GFCI, en inglés) que sea impermeable

con la unidad conectada directamente al tomacorriente. Si no existe uno, contacte a un electricista calificado para hacer la instalación. Asegúrese que el cordón de la unidad eléctrica no evita que la tapa del receptáculo se pueda cerrar completamente.

9. ADVERTENCIA: Peligro de incendio.

La instalación requiere que los alambres pasen a través de la estructura de un edificio. Consulte a un electricista calificado.

- 10. ADVERTENCIA: Peligro de electrocución. Instale la unidad a una distancia de más de 1 pie sobre el nivel del piso.
- 11. Estas unidades eléctricas se investigaron para lugares húmedos para uso en el exterior.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES – Este manual contiene importantes instrucciones de seguridad y operativas para unidades eléctricas.

12. **ADVERTENCIA:** No es para usarse con receptáculos que son impermeables sólo cuando el receptáculo está tapado (la tapa de la clavija de conexión no está insertada y la cubierta del receptáculo cerrada).



Visite <u>WWW.GEMMY.COM</u> para más información. ©2015 GEMMY INDUSTRIES CORP. 117 WRANGLER DRIVE. SUITE 100 COPPELL, TX 75019 U.S.A. 1 (877) 250-9032 HECHO EN CHINA / IMPRENTO EN CHINA